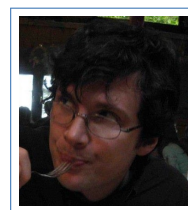


Lorenzo Pantieri

Curriculum vitae

+39 0547 333898
✉ lorenzo.pantieri@gmail.com
🌐 www.lorenzopantieri.net



Dati anagrafici

Nascita Cesena, 30 gennaio 1973
Nazionalità Italiana

Titoli di studio

- 2003 **Laurea in Astronomia**, *Università degli Studi*, Bologna, votazione 110/110 e lode.
- 2000 **Laurea in Matematica**, *Università degli Studi*, Bologna, votazione 110/110 e lode.
- 1997 **Laurea in Fisica**, *Università degli Studi*, Bologna, votazione 110/110 e lode.
- 1992 **Maturità classica**, *Liceo classico «Vincenzo Monti»*, Cesena, votazione 60/60.

Abilitazioni

- Abilitazione all'insegnamento della Matematica nella Scuola superiore
- Abilitazione all'insegnamento della Fisica nella Scuola superiore

Esperienze lavorative

Nella scuola

2001–2017 **Docente di Matematica**, *Istituto Professionale di Stato «Versari-Macrelli»*, Cesena.

Incarichi ricoperti:

- Funzione strumentale del Piano dell'Offerta Formativa
- Funzione strumentale di Sostegno al lavoro dei docenti
- Referente della Commissione per i viaggi d'istruzione
- Membro del Consiglio d'Istituto e della Giunta esecutiva
- Membro del Comitato per la valutazione dei docenti
- Coordinatore del Dipartimento di Matematica
- Coordinatore di classe
- Presidente di Commissione per l'esame di Stato
- Commissario interno ed esterno per l'esame di Stato

Varie

1999–2001 **Giornalista free-lance**, rivista «PC Magazine» (Gruppo Editoriale Jackson).

1997–1999 **Sviluppatore siti Web**.

Lingue

Italiano Madrelingua
Inglese Buono (Livello C1), affinato con soggiorni in Inghilterra, Irlanda, Australia e Stati Uniti
Greco Elementare (livello A2)

Conoscenze informatiche

Sistemi	Mac, Unix/Linux, Windows	Linguaggi	Pascal, Fortran
Programmi	Microsoft Office, iWork, iLife	Pacchetti	Mathematica, Matlab
Internet	Explorer, Safari, Mail	Tipografia	\LaTeX

Collaborazioni

- Membro del Gruppo Utilizzatori Italiani di \TeX e \LaTeX
- Collaboratore del gruppo Matematicamente.it

Pubblicazioni

Informatica

- **L'arte di scrivere con \LaTeX** , 2008-2017.
È un'introduzione a \LaTeX , un programma di composizione tipografica liberamente disponibile, rivolta sia a chi muove i primi passi con \LaTeX sia a chi già lo conosce.
- **\LaTeX per l'impaziente**, 2008-2017.
È una versione ridotta all'essenziale della guida *L'arte di scrivere con \LaTeX* .
- **\LaTeX pedia**, 2017.
Presenta LaTeX in modo (relativamente) approfondito, affrontando alcuni argomenti specialistici di tipografia digitale.
- **ArsClassica**, 2008-2017.
È un pacchetto per \LaTeX che imposta l'aspetto tipografico di un documento.

Matematica e fisica

- **Funzioni e distribuzioni**, 2007.
È un lavoro di storia della matematica, che riguarda lo sviluppo storico del concetto di funzione e le origini della teoria delle distribuzioni.
- **Matematica per Istituti professionali** (cinque libri), 2015-17.
Manuali di matematica per gli Istituti professionali italiani.
- **Fisica per Istituti professionali**, 2016-17.
Manuale di fisica per gli Istituti professionali italiani.

Filosofia

- **Saggio sul cattolicesimo**, 2012
È una raccolta di riflessioni sul cattolicesimo e il suo rapporto con la concezione liberale dei diritti dell'uomo, la democrazia, la laicità e la scienza.